

写在绿水青山间的答卷

——党的十八大以来生态环境保护成效综述

生态兴则文明兴。进入新时代,生态文明发展成一一道必答题。

这是一份写在绿水青山间的答卷,更是一份写在人民心里的答卷——

党的十八大以来,在以习近平同志为核心的党中央掌舵领航下,在习近平生态文明思想的科学指引下,全党全国人民坚持绿水青山就是金山银山的理念,全方位、全地域、全过程加强生态环境保护,创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹。



雅尼国家湿地公园。

A 天更蓝、山更绿、水更清 老百姓获得感、幸福感、安全感显著增强

盛夏时节,雅尼国家湿地公园。明媚阳光下,迂回环流的尼洋河波光粼粼,河中的沙洲绿树蓬勃盎然。

“空气清新、环境优美,生活在这儿很幸福。”家住湿地旁的西藏林芝市巴宜区立定村村民央吉拉姆感叹,这里大变样了,再也不是多年前挖沙采石的荒草滩。

那时,植被少、沙化严重,每当刮起沙尘暴,眼睛都睁不开。直到2009年,林芝市开始实施湿地保护与修复工程,周边村民纷纷参与防沙造林,这里逐渐变了景致。

从荒草滩到鸟掠芳洲的公园,雅尼湿地的变迁是一个生动缩影,照见了新时代中国不断推进生态环境保护的坚实步伐。

曾几何时,雾霾频发、沙尘肆虐、河流黑臭……2012年,中国经济总量约占全球11.5%,单位GDP能耗却是世界平均水平的2.5倍。发展,走到了必须转型的岔路口。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设作为统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局的重要内容,以前所未有的力度抓生态文明建设。党的十九大把“污染防治攻坚战”列为决胜全面建成小康社会的三大攻坚战之一。

贯彻落实党中央决策部署,各地各部门通过一系列切实举措,助力打好污染防治攻坚战。

全面整治散乱污企业及集群,加快淘汰落后产能;城

市污水管网建设快速推进,不断提升污水处理能力;清洁取暖改造减少散煤污染,可再生能源快速发展……我国生态环境质量明显改善。

曾被雾霾笼罩的天空逐渐被擦亮。2022年,全国地级及以上城市空气质量优良天数比例达86.5%,重污染天数比例首次降到1%以内。

水环境质量发生转折性变化。2022年,全国地表水水质优良断面比例升至87.9%。

越来越多的绿色在山川大地蔓延。我国森林面积和蓄积量实现双增长。一座座精致的街角公园让市民们在“生态留白”中享受美好生活。

B 发展方式的一场深刻变革 推动经济社会发展和生态环境保护协调统一

走进浙江安吉县余村,起伏的山、流动的水、绿色的竹,无数游客流连忘返。

20多年前,因发展“石头经济”,余村的山变成“秃头山”,水成了“酱油汤”。痛定思痛的余村人相继关停矿山和水泥厂,发展“美丽经济”。

2005年8月,时任浙江省委书记的习近平到余村考察,得知余村做法后评价“高明之举”,并首次明确提出“绿水青山就是金山银山”。

党的十八大以来,这一理念引领中国广大大地发生

深刻变化。

宜宾,“万里长江第一城”。岷江和金沙江在此交汇。

站在三江口向北眺望,5公里内曾是宜宾沿江工业区,始建于1943年的宜宾天原化工厂距离长江岸线一度不足百米。

今天,长江岸边,昔日厂房变身长江公园。远处,新成立的三江新区日新月异,天原化工已将产业延伸到化工新材料和新能源电池材料,走上新的产业赛道。

不断探索与实践,各地转变发展思路,逐渐走出—

条环境保护与经济发展相协调的路,绿色、循环、低碳发展迈出坚实步伐。

为了更好地保护环境,多地加快完善多元化生态补偿机制,让好山水、好生态成为共同守护的“有价之宝”。

党的十八大以来,我国经济发展与生态环境保护更加协调,绿色发展空间进一步拓展。

在生态环境质量明显好转的同时,经济总量跃上120万亿元台阶,人均国内生产总值连续两年保持在1.2万美元以上。

C 绿色昭示未来 努力建设人与自然和谐共生的现代化

前不久,龙江森工集团穆稜林业局有限公司保护区管理局工作人员在例行巡护中,通过野外红外相机,再次发现野生东北虎“完达山1号”在林区内活动的清晰影像。

绿水青山间,珍稀野生动植物生机勃勃。这背后,是我国加强生物多样性保护,不断推进人与自然和谐共生的不懈努力。

党的十八大以来,一系列根本性、开创性、长远性的绿色发展体制机制扎实推进——

三北防护林、天然林保护等重大生态工程深入推进。10年来全国完成造林约10.2亿亩,绿色版图不断扩大。

截至2019年的10年间,我国荒漠化、沙化土地面积分别净减少5万平方公里、4.33万平方公里。新疆作为我国荒漠化及沙化面积最大、防沙治沙难度极大的省区,首

次实现荒漠化和沙化土地面积“双缩减”。

以国家公园为主体的自然保护地体系加快构建,国家植物园体系建设迈出重要步伐,共同推动形成较为完整的生物多样性保护体系。

第一批国家公园交出亮眼“成绩单”:三江源国家公园实现了长江、黄河、澜沧江源头的整体保护;大熊猫国家公园打通了13个大熊猫区域的种群生态廊道,保护了70%以上的野生大熊猫;武夷山国家公园新发现雨神角蟾等多个新物种……我国正在建设世界最大的国家公园体系。

河长制、湖长制、林长制全面建立,一条条江河、一个个湖泊、一片片森林和草原有了专属守护者。

生态文明是人民群众共同参与共同建设共同享有的事业。从“光盘行动”、节水节电、垃圾分类、告别一次性

用品,绿色低碳的生活方式成为社会新风尚。

作为一个拥有14亿多人口的大国,中国的生态文明建设也吸引着全世界的目光。

积极推动《巴黎协定》的签署、生效、实施,宣布2030年前实现二氧化碳排放达到峰值,2060年前实现碳中和……在习近平生态文明思想指引下,中国保护生态环境的行动,得到国际社会的高度肯定。

新发展阶段对生态文明建设提出了更高要求。党的二十大报告提出,必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。

新征程上,在习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我们携手同心、不懈奋斗,一定能汇聚起更加磅礴的伟力,建设人与自然和谐共生的现代化。

(新华社北京7月17日电)

民政部启动“乡村著名行动”

新华社北京7月17日电 民政部近日印发通知,部署开展“乡村著名行动”。该行动涵盖地名方案编制、命名设标、文化保护、采集上图、信息服务等地名工作的各个环节,致力于提升乡村地名建设水平,助力乡村全面振兴。这是记者17日从民政部2023年第二季度例行新闻发布会上获悉的。

据了解,随着时代发展,现代乡村正在发生翻天覆地变化,乡村地名也呈现出数量密度需求不断增加,需要整体性、前瞻性规划设计,标准化程度要求提升,人们对乡村地名的特色内涵越来越重视等特点。

近年来,民政部不断深化乡村地名信息服务,持续加强乡村地名建设。聚焦乡村百姓出行导航、快递物流不便的现实问题,先后指导互联网地图平台规范标注乡村地名670余万条,新增地名覆盖全国200余万个农村居民点,搜索点击量累计达数十亿人次,有力促进了乡村百姓出行导航、快递进村、山货进城。

此次“乡村著名行动”明确了5方面14项重点任务,具体包括织密乡村地名网、健全乡村地名标志体系、发展繁荣乡村地名文化、深化地名信息服务、促进地名惠农惠农等内容。

民政部区划地名司副司长王晓东在发布会上介绍,从2023年起,将利用3至5年时间使乡村地名工作模式基本定型、工作路径基本成熟,乡村地名及其标识的广度、密度、精细度适应乡村治理需要,乡村地名文化成为乡村文化建设的有机组成,乡村标准地名信息在各领域规范使用,乡村地名管理服务水平实现跃升,地名助力乡村振兴作用得到充分显现。到2035年乡村振兴取得决定性进展时,乡村地名管理服务全面适应中国式现代化需要,城乡地名公共服务实现一体化、均等化,优秀地名文化成为乡风文明的重要载体,地名助力乡村振兴取得重大成效。

“我们给专项行动冠以‘乡村著名行动’的名称,一方面,著名作为动词使用时,有‘起名、命名’的含义,体现要有好地名;另一方面,著名作为形容词使用时,有‘扬名、闻名’之义,也是希望全国的广大乡村能够通过地名闻名起来。”王晓东说。

首艘国产大型邮轮开始首次试航



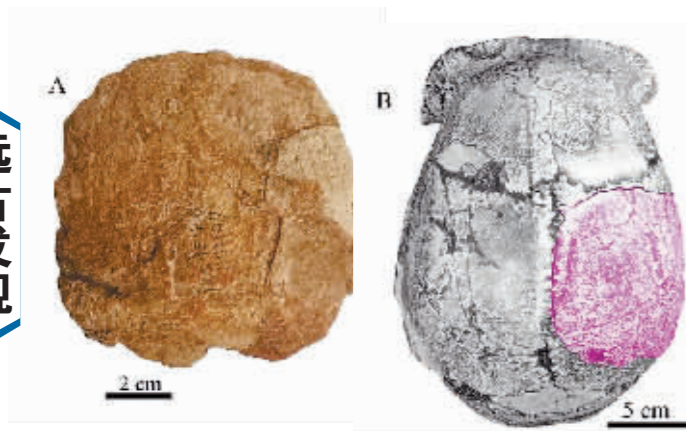
新华社上海7月17日电 记者从中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司获悉,我国首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”于17日早上解缆离开码头,开始首次试航。

在6月6日顺利出坞后,“爱达·魔都号”在试航前完成了艏侧推设备码头系泊试验、艏侧推试验、失电试验等一系列试验,试航前全船内装区域也已达到亮灯状态。6月25日,经过多部门共同努力、协同合作,“爱达·魔都号”圆满完成3台艏侧推设备码头系泊试验工作。此次侧推设备调试为3台设备联调,最终设备正式运行到报验完成总计用时6天,得到了船东、船检的高度认可。

据了解,艏侧推试验与失电试验均为船检规范项目,是最典型的船舶应急状态下的功能测试。两项试验涉及全船设备运行,特别是主推进器的快速恢复功能,可保证船舶在海上的航行安全。

“爱达·魔都号”总吨位达13.55万吨,拥有2826间舱室,可容纳6500多人,被誉为“移动的海上城市”。根据计划,该船将于今年年底命名交付。

周口店发现新的人骨化石



周口店第15号地点发现的人类顶骨化石。左图:顶骨化石外侧观;右图:周口店直立人头盖骨模型顶面观,示顶骨化石位置。

新华社北京7月17日电 记者从中国科学院获悉,该院古脊椎动物与古人类研究所科研团队日前应用CT扫描和3D重建等一系列新技术手段,从周口店第15地点的哺乳动物化石中识别出一块人类顶骨。

这是继1973年之后,我国科研团队在周口店遗址区域首次发现的更新世人类化石。该化石的发现,也使得周口店北京人遗址新增一处人类化石地点。

周口店第1地点发现的直立人化石是探索人类演化的重要研究材料,长期以来受到国内外学者高度关注。周口店第15地点距离第1地点70米,该地点发现于1932年,出土了大量石器和哺乳动物化石,年代为中更新世晚期,距今约20万年。

此次在周口店第15地点发现的人类顶骨化石标本呈黄褐色,已完全石化,其骨壁厚度、曲度和尺寸可与周口店直立人头盖骨的右侧顶骨大致重叠。

据介绍,在周口店第1地点发现的人类化石年代大约为50万年前,被归入直立人;在山顶洞和附近的田园洞发现的3万至4万年前的人类化石属于早期现代人;而处于中间阶段的人类化石仅有第4地点的一枚牙齿。

“周口店第15地点人类化石的发现,将有助于通过比较解剖学和分子生物学深入研究这个区域的人类演化,为探讨中国古人类的演化模式提供极为重要和关键的标本材料。”中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员吴秀杰说。

续恢复发展的基础仍不稳固。”付凌晖说,下一阶段,要坚持稳中求进工作总基调,着力畅通经济循环,在转方式、调结构、增动能上下更大功夫,努力推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

5.8%,加快2个百分点。“总的来看,上半年,随着经济社会全面恢复常态化运行,宏观政策显效发力,国民经济回升向好,高质量发展稳步推进。但也要看到,世界政治经济形势错综复杂,国内经济持

(上接第一版)全国城镇调查失业率平均值为5.3%,比一季度下降0.2个百分点。

居民收入平稳增长。上半年,全国居民人均可支配收入19672元,同比名义增长6.5%,比一季度加快1.4个百分点;扣除价格因素实际增长

咱龙江人的科技馆

黑龙江省科技馆2023年“参观科技展览有奖征文暨科技夏令营”开营

体验展览,感受魅力。7月14日,黑龙江省科技馆2023年“参观科技展览有奖征文暨科技夏令营”开营。来自全省的124名师生营员汇聚省科技馆,共同开启筑梦科学、放飞梦想的夏令营之旅。

开幕式上,省科技馆馆长韩燕致辞并宣布开营。来自我省穆稜、海林、绥化、集贤等11个县(市)的124名征文活动获奖学生及其指导教师、科普志愿者参加了开营仪式。绥化县实验小学的韩冬梅老师和集贤县第二小学的么博丞代表营员分别发言。

在为期四天的夏令营中,营员们将全程在科技教师的引领下,探秘黑龙江省科技馆的十大展区展览,深度体验经典科技展品,观看球幕、4D电影,参与科技教育活动,观看科学实验表演,在多重体验中解锁科技奥秘;聆听科学家精神宣讲,了解科学家精彩的科学人生、卓越的学术成就、巨大的社会



贡献,接受科学精神、科学家精神的洗礼;在哈尔滨工业大学航天学院李传江教授主讲“中国航天的过去、现在和未来”科普报告会中,了解人造卫星发展、载人航天工程、月球探测发展、火星探测工程、中国航天精神、中国航天未来等方面内容,感悟中国航天的科技力量。夏令营还将带领营员们走进哈尔滨工程大学、黑龙江省地质博物馆、侵华日军第七三部队罪证陈列馆、莱特兄弟飞行体验馆、太阳岛公园等科普实践场所。

公告

黑不动产权历史遗留(2023)阿字第106号 根据《不动产登记暂行条例》、《不动产登记暂行条例实施细则》及《哈尔滨市人民政府办公厅关于印发加快推进历史遗留项目不动产登记手续办理工作方案的通知》(哈政办规[2018]41号),经初步审定,我单位拟对下列不动产权予以登记,现予公告。如有异议,请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料送达我单位。逾期无人提出异议或异议不成立的,我单位将予以登记。 异议书面材料送达地址:阿城区上大街78号 联系方式:0451-53782095

权利人	不动产坐落	不动产面积	用途	备注
孙天顺	住宅	金上京公馆1幢1单元304	75.26平方米	住宅

拍卖公告

黑龙江中大拍卖有限公司委托,定于2023年7月26日9时在中拍平台(https://paimai.com.cn)公开拍卖塔子沟附属设备若干台套,整体拍卖参考价1.850元/吨。本次拍卖为有保留价拍卖,不达保留价不能成交。标的物范围以委托人现场确认为准,拍卖成交后以实际称重吨数结算成交价。即日起在依兰县德裕粮库有限责任公司院内展样,欲参拍者须在中拍平台报名,将保证金10万元存入本公司指定账户后,与本公司联系办理竞买登记。报名截止时间:本月25日15时,公司地址:哈尔滨市南岗区南通大街258号,电话:13936267830